

Rogue ET 230iP



GB Declaration of Conformity

**SE Försäkran om
överensstämmelse**

DE Konformitätserklärung

FR Déclaration de conformité

ES Declaración de conformidad

GR Δήλωση συμμόρφωσης

IT Dichiarazione di conformità

RO Declarație de Conformitate

PT Declaração de Conformidade

SK Vyhlásenie o zhode

NL Conformiteitsverklaring

DK Overensstemmelseserklæring

NO Samsvarserklæring

FI Vaatimustenmukaisuusvakuutus

PL Deklaracja zgodności

HU Megfelelőségi nyilatkozat

CZ Prohlášení o shodě

EE Vastavusdeklaratsioon

LV Atbilstības deklarācija

SI Izjava o skladnosti

LT Atitikties deklaracija

BG Декларация за съответствие

HR Izjava o sukladnosti



EU DECLARATION OF CONFORMITY

According to:

The Low Voltage Directive 2014/35/EU; The EMC Directive 2014/30/EU;
The RoHS Directive 2011/65/EU; The Ecodesign Directive 2009/125/EC

Type of equipment

Arc welding power source

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC from serial number HA336 YY XX XXXX
X and Y represents digits, 0 to 9 in the serial number, where YY indicates year of production.

Brand name or trademark

ESAB

Manufacturer or his authorised representative established within the EEA

ESAB AB
Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sweden
Phone: +46 31 50 90 00, www.esab.com

The following EN standards and regulations in force within the EEA has been used in the design:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022	Arc Welding Equipment - Part 1: Welding power sources
EN IEC 60974-3:2019	Arc Welding Equipment - Part 3: Arc striking and stabilizing devices
EU reg. no. 2019/1784	Ecodesign requirements for welding equipment pursuant to Directive 2009/125/EC
EN IEC 60974-10:2021	Arc Welding Equipment - Part 10: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements

Additional Information:

Restrictive use, Class A equipment, intended for use in locations other than residential.

By signing this document, the undersigned declares as manufacturer, or the manufacturer's authorised representative established within the EEA, that the equipment in question complies with the safety and environmental requirements stated above.

Place/Date

Signature

Gothenburg
2024-01-23

Peter Burchfield
General Manager, Equipment Solutions



1 DECLARATION OF CONFORMITY

English - Original

EU DECLARATION OF CONFORMITY

According to

The Low Voltage Directive 2014/35/EU

The EMC Directive 2014/30/EU

The RoHS Directive 2011/65/EU

The Ecodesign Directive 2009/125/EC

Type of equipment

Arc welding power source

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

from serial number HA336 YY XX XXXX

X and Y represents digits, 0 to 9 in the serial number, where YY indicates year of production.

Brand name or trademark

ESAB

Manufacturer or his authorised representative established within the EEA

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sweden

Phone: +46 31 50 90 00, www.esab.com

The following EN standards and regulations in force within the EEA has been used in the design:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources

EN IEC 60974-3:2019, Arc welding equipment – Part 3: Arc striking and stabilizing devices

EU reg. no. 2019/1784, Ecodesign requirements for welding equipment pursuant to Directive 2009/125/EC

EN IEC 60974-10:2021, Arc welding equipment - Part 10: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements

Additional information:

Restrictive use, Class A equipment, intended for use in location other than residential.

By signing this document, the undersigned declares as manufacturer, or the manufacturer's authorised representative established within the EEA, that the equipment in question complies with the safety and environmental requirements stated above.

Place/Date

Signature

Gothenburg

2024-01-23

Peter Burchfield

General manager, Equipment Solutions



1 FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Svenska - Översättning av original

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Enligt

Lågspänningsdirektivet 2014/35/EU

EMC-direktivet 2014/30/EU

RoHS-direktivet 2011/65/EU

Ekodesigndirektivet 2009/125/EG

Typ av utrustning

Bågsvetsningsströmkälla

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

från och med serienummer HA336 YY XX XXXX

"X" och "Y" motsvarar siffror, 0 till 9 i serienumret, där "YY" anger produktionsår.

Varunamn eller varumärke

ESAB

Tillverkaren eller dennes representant inom EES (Europeiska ekonomiska samarbetsområdet)

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sverige

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Följande EN-standarder och regler som gäller inom EES har använts för utformningen:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Bågsvetsutrustning – Del 1: Säkerhet hos svetsströmkällor för industriellt och liknande bruk

EN IEC 60974-3:2019, Bågsvetsutrustning – Del 3: Bågtändningsdon

EU-förordningen 2019/1784 – ekodesignkrav för svetsutrustning i enlighet med direktiv 2009/125/EG

SS-EN 60974-10:2021, Bågsvetsutrustning – Del 10: EMC-fordringar

Ytterligare information:

Begränsad användning, klass A-utrustning, avsedd för användning på annan plats än i bostäder.

Genom att underteckna det här dokumentet intygar undertecknaren i egenskap av tillverkaren eller tillverkarens representant inom EES att utrustningen uppfyller de säkerhets- och miljökrav som är angivna ovan.

Place/Date

Signatur

Göteborg

Peter Burchfield

2024-01-23

General manager, Equipment Solutions



1 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Deutsch - Übersetzung des Originals

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Gemäß

Die Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Die EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Die RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Die Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG

Ausrüstungstyp

Lichtbogen-Schweißstromquelle

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

ab Seriennummer HA336 YY XX XXXX

X und Y stehen für Ziffern, 0 bis 9 in der Seriennummer, wobei YY für das Produktionsjahr steht.

Markenname oder Marke

ESAB

Hersteller oder sein im europäischen Wirtschaftsraum zuständiger Vertreter mit entsprechenden Berechtigungen

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Schweden

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Die folgenden im europäischen Wirtschaftsraum geltenden EN-Normen und -Richtlinien wurden im Design verwendet:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Lichtbogenschweißeinrichtungen – Teil 1: Schweißstromquellen

EN IEC 60974-3:2019 Lichtbogenschweißeinrichtungen – Teil 3: Lichtbogenzünd- und -stabilisierungseinrichtungen

EU-Verord. 2019/1784, zur umweltgerechten Gestaltung von Schweißgeräten gemäß Richtlinie 2009/125/EG

EN IEC 60974-10:2021, Lichtbogenschweißeinrichtungen - Teil 10: Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

Weitere Informationen:

Restriktive Nutzung, Ausrüstung der Klasse A, für Einsatz außerhalb von Wohnumgebungen vorgesehen.

Durch die Unterzeichnung dieses Dokuments erklärte der Unterzeichnende als Hersteller oder dessen im europäischen Wirtschaftsraum zuständige Vertreter, dass die betreffende Ausrüstung den oben genannten Sicherheits- und Umweltanforderungen entspricht.

Place/Date

Unterschrift



Göteborg
23.01.2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

1 DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Français - Traduction de l'original

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EUROPÉENNE

Conformément à

La directive basse tension 2014/35/UE

La directive EMC 2014/30/UE

La directive RoHS 2011/65/UE

La directive 2009/125/EC relative à l'écoconception

Type d'appareil

Générateur de soudage à l'arc

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC à partir du numéro de série HA336 YY XX XXXX

X et y représentent des chiffres, de 0 à 9 dans le numéro de série, tandis que YY indique l'année de production.

Nom commercial ou marque

ESAB

Le fabricant ou son mandataire établi au sein de l'EEA

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Suède

Tél.: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Les normes et réglementations EN suivantes en vigueur au sein de l'EEE ont été utilisées lors de la conception :

EN CEI 60974-1:2022+A11:2022, Matériel de soudage à l'arc - Partie 1 : Sources de soudage à l'arc

EN CEI 60974-3:2019, Matériel de soudage à l'arc – Partie 3 : Dispositifs d'amorçage et de stabilisation de l'arc

Règ. UE 2019/1784, exigences d'écoconception applicables au matériel de soudage conformément à la directive 2009/125/CE

EN IEC 60974-10:2021, Matériel de soudage à l'arc - Partie 10 : Exigences de compatibilité électromagnétique (CEM)

Informations complémentaires :

Utilisation restrictive, équipement de classe A, prévu pour un usage autre que résidentiel.

En signant ce document, le signataire déclare en tant que fabricant, ou représentant autorisé par le fabricant établi au sein de l'EEA, que le matériel en question est conforme aux exigences de sécurité et environnementales mentionnées ci-dessus.

Place/Date

Signature

Göteborg
23/01/2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions



1 DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Español - Traducción del original

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE

Conforme a

La Directiva de Baja Tensión 2014/35/UE

La Directiva EMC 2014/30/UE

La Directiva RoHS 2011/65/UE

Directiva 2009/125/CE sobre diseño ecológico

Tipo de equipo

Fuente de alimentación para soldadura por arco

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC a partir del número de serie HA336 YY XX XXXX

X e Y representan los dígitos, de 0 a 9, en el número de serie, donde YY indica el año de producción.

Nombre de marca o marca comercial

ESAB

Fabricante o su representante autorizado establecido en la EEA

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Suecia

Teléfono: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Las siguientes normas EN y reglamentos en vigor en el EEE se han aplicado en el diseño:

EN IEC 60974-1:2022 + A11:2022, equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 1: fuentes de corriente para soldadura

EN IEC 60974-3:2019, Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 3: Dispositivos de cebado y estabilización de arco

Reg. UE n.º 2019/1784, Requisitos de diseño ecológico para los equipos de soldadura de conformidad con la Directiva 2009/125/CE

EN IEC 60974-5:2021, Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 10: Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM)

Información adicional:

Uso restrictivo, equipo clase A, destinado a uso en ubicaciones no residenciales.

Mediante la firma de este documento, el abajo firmante declara como fabricante, o representante autorizado del fabricante establecido en la EEA, que el equipo en cuestión cumple con los requisitos de seguridad y medioambientales mencionados anteriormente.

Place/Date

Firma



1 DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Gotemburgo
23/01/2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

1 Δ'ΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Ελληνικά - Μετάφραση του πρωτοτύπου

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ**Σύμφωνα με**

Η Οδηγία περί χαμηλής τάσης 2014/35/ΕΕ

Η Οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2014/30/ΕΕ

Η Οδηγία περί περιορισμού της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS) 2011/65/ΕΕ

Η Οδηγία Ecodesign 2009/125/ΕΚ

Τύπος εξοπλισμού

Πηγή ρεύματος συγκόλλησης τόξου

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

από τον αριθμό σειράς HA336 YY XX XXXX

Τα X και το Y αντιπροσωπεύουν τα ψηφία 0 έως 9 στον σειριακό αριθμό, όπου το YY υποδεικνύει το έτος παραγωγής.

Εμπορική ονομασία ή εμπορικό σήμα

ESAB

Κατασκευαστής ή εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του εντός του

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Σουηδία

Τηλέφωνο: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Τα ακόλουθα πρότυπα και κανονισμοί EN που ισχύουν εντός του ΕΟΧ έχουν χρησιμοποιηθεί κατά τη σχεδίαση:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο - Μέρος 1: Πηγές ρεύματος συγκόλλησης

EN IEC 60974-3:2019, Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο - Μέρος 3: Διατάξεις σταθεροποίησης και προστασίας από ανάφλεξη τόξου

ΕΕ αρ. καταχ. 2019/1784 - Απαιτήσεις Ecodesign για εξοπλισμό συγκόλλησης σύμφωνα με την Οδηγία 2009/125/ΕΚ

EN IEC 60974-10:2021, Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο - Μέρος 10: Απαιτήσεις ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (ΗΜΣ)

Πρόσθετες πληροφορίες:

Χρήση υπό περιορισμούς, εξοπλισμός κλάσης A, ο οποίος προορίζεται για χρήση σε μη κατοικημένες τοποθεσίες.

Με την υπογραφή του παρόντος εγγράφου, ο υπογράφων δηλώνει, ως κατασκευαστής ή ως εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος του κατασκευαστή με έδρα εντός του ΕΟΧ, ότι ο εν λόγω εξοπλισμός συμμορφώνεται με τις προαναφερόμενες απαιτήσεις ασφαλείας και τις περιβαλλοντικές απαιτήσεις.

Place/Date

Υπογραφή



Gothenburg
2024-01-23

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

1 DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Italiano - Traduzione del testo originale

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Conformità a

Direttiva sulla bassa tensione 2014/35/EU

Direttiva EMC 2014/30/EU

Direttiva RoHS 2011/65/EU

Direttiva Ecodesign EMC 2009/125/EC

Tipo di apparecchio

Generatore per saldatura ad arco

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

a partire dal numero di serie HA336 YY XX XXXX

X e Y rappresentano cifre da 0 a 9 nel numero di serie, e YY indica l'anno di produzione.

Nome commerciale o marchio commerciale

ESAB

Il produttore o il suo rappresentante autorizzato con sede nello Spazio economico europeo (EEA, European Economic Area)

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Svezia

Telefono: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Per il design sono stati utilizzati i seguenti standard e regolamenti EN in vigore nell'EEA:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Apparecchi per saldatura ad arco - Parte 1: Generatori di saldatura

EN IEC 60974-3:2019, Apparecchiatura per la saldatura ad arco - Parte 3: Dispositivi di innesco e stabilizzazione dell'arco

UE n. 2019/1784, Requisiti di ecodesign per gli apparecchi per saldatura in conformità alla direttiva 2009/125/CE

EN IEC 60974-10:2021, Apparecchiatura per la saldatura ad arco - Parte 10: Requisiti di compatibilità elettromagnetica (CEM)

Informazioni aggiuntive:

Restrizioni d'uso, apparecchio di Classe A, destinato per l'uso in luoghi diversi da quelli residenziali.

Firmando il presente documento, il sottoscritto dichiara, in qualità di produttore o di rappresentante autorizzato del produttore con sede nell'EEA, che l'apparecchio in questione è conforme ai requisiti di sicurezza e ambientali sopra indicati.

Place/Date

Firma

Gothenburg

23/01/2024

Peter Burchfield

General manager, Equipment Solutions



1 DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Română - Traducerea documentului original

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE

În conformitate cu

Directiva 2014/35/UE privind echipamentele electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune

Directiva 2011/65/UE privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice

Directiva 2014/30/UE privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică

Directiva 2009/125/CE privind proiectarea ecologică

Tipul echipamentului

Sursa de alimentare a sudurii cu arc

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC începând cu numărul de serie HA336 YY XX XXXX
X și Y reprezintă cifre, de la 0 la 9 în numărul de serie, unde YY indică anul producției.

Nume marcă sau trademark

ESAB

Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia cu sediu în ZEE

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Suedia

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Următoarele standarde și reglementări EN, în vigoare în cadrul SEE, au fost utilizate pentru proiectare:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Echipament de sudură cu arc electric - Partea 1: Surse de alimentare pentru sudură

EN IEC 60974-3:2019, Echipament pentru sudare cu arc electric – Partea 3: Dispozitive de amorsare și de stabilizare a arcului electric

Nr. de înregistrare UE 2019/1784, Cerințe de proiectare ecologică pentru echipamentele de sudură în conformitate cu Directiva 2009/125/CE

EN IEC 60974-10:2021, Echipament de sudură cu arc - Partea 10: Cerințe de compatibilitate electromagnetică (CEM)

Informații suplimentare:

Echipament din clasa A, cu utilizare limitată, destinat utilizării în alte locații decât cele rezidențiale.

Prin semnarea acestui document, subsemnatul, în calitate de producător sau de reprezentant autorizat al producătorului cu sediu în SEE, declară că echipamentul în cauză respectă cerințele de siguranță și de mediu menționate mai sus.

Place/Date

Semnătura



Göteborg
2024-01-23

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

1 DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Português - tradução do original

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE

De acordo com

A Diretiva de Baixa Tensão 2014/35/UE

A Diretiva CEM 2014/30/UE

A Diretiva RoHS 2011/65/UE

A Diretiva Conceção Ecológica 2009/125/CE

Tipo de equipamento

Fonte de alimentação de soldadura por arco

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC a partir do número de série HA336 YY XX XXXX

X e Y representam dígitos, de 0 a 9 no número de série, em que YY indica o ano de produção.

Marca ou marca comercial

ESAB

Fabricante ou respetivo representante autorizado estabelecido no EEE

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Gotemburgo, Suécia

Telefone: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Os seguintes regulamentos e normas EN, em vigor no EEE, foram utilizadas no design:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Equipamento de soldadura por arco - Parte 1: Fontes de alimentação de soldadura

EN 60974-3:2019, Equipamento de soldadura por arco – Parte 3: Dispositivos de formação e estabilização do arco

Reg. (UE) n.º 2019/1784, Requisitos de conceção ecológica aplicáveis ao equipamento de soldadura nos termos da Diretiva 2009/125/CE

EN IEC 60974-10:2021, Equipamento de soldadura por arco – Parte 10: Requisitos relativos à compatibilidade eletromagnética (CEM)

Informações adicionais:

Utilização limitada, equipamento de classe A, destinado a utilização em locais não residenciais.

Ao assinar o presente documento, o assinante declara, enquanto fabricante ou representante autorizado estabelecido no EEE, que o equipamento em questão se encontra em conformidade com os requisitos de segurança e ambientais supramencionados.

Place/Date

Assinatura



1 DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Gothenburg
23/01/2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

1 VYHLÁSENIE O ZHODE

Slovenčina - Preklad originálneho textu

VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ

podľa

Smernica Európskeho parlamentu a Rady
2014/35/EÚ o nízkom napätí

Smernica Európskeho parlamentu a Rady
2014/30/EÚ o požiadavkách na
elektromagnetickú kompatibilitu

Smernica Európskeho parlamentu a Rady
2011/65/EÚ o obmedzení používania určitých
nebezpečných látok v elektrických
a elektronických zariadeniach

Smernica o ekodizajne 2009/125/ES

Typ zariadenia

Zdroj napájania oblúkového zvarovania

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

od sériového čísla HA336 YY XX XXXX

X a Y predstavujú číslice, 0 až 9 v sériovom čísle, zatiaľ čo YY udáva rok výroby.

Obchodný názov alebo ochranná známka

ESAB

Výrobca alebo jeho autorizovaný zástupca ustanovený v rámci EHP

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sweden

Telefón: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Pri návrhu boli použité nasledujúce EN normy a predpisy platné v rámci EHP:

STN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Zariadenia na oblúkové zvarovanie – Časť 1: Zdroje zvaracieho prúdu

EN IEC 60974-3: 2019, Zariadenie na oblúkové zvarovanie - Časť 3: Zariadenia na úder a stabilizáciu oblúka

Nariadenie EÚ č. 2019/1784, Požiadavky na ekodizajn zariadení na zvarovanie podľa smernice 2009/125/ES

EN IEC 60974-10:2021, Zariadenia na oblúkové zvarovanie. Časť 10: Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu (EMC)

Ďalšie informácie:

Obmedzené použitie, zariadenie triedy A nie je určené na používanie v obytných oblastiach.

Podpísaním tohto dokumentu nižšie podpísaný výrobca alebo autorizovaný zástupca výrobcu v rámci EHP vyhlasuje, že príslušné zariadenie spĺňa hore uvedené bezpečnostné a environmentálne požiadavky.

Place/Date

Podpis



Gothenburg
23. 1. 2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

1 CONFORMITEITSVERKLARING

Nederlands - Vertaling van het origineel

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Conform

De Laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU

De EMC-richtlijn 2014/30/EU

De RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De Ecodesign-richtlijn 2009/125/EG

Type apparatuur

Stroombron voor booglassen

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

vanaf serienummer HA336 YY XX XXXX

X en Y staan voor cijfers, 0 tot 9 in het serienummer, waarbij YY het productiejaar aangeeft.

Merknaam of handelsmerk

ESAB

Fabrikant of zijn gemachtigde vertegenwoordiger, gevestigd binnen de EER

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Zweden

Telefoonnummer: +46 31 50 90 00, www.esab.com

De onderstaande in de EER van kracht zijnde EN-normen en -voorschriften zijn toegepast bij het ontwerp:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Uitrusting voor booglassen - Deel 1: Lasstroombronnen

EN IEC 60974-3:2019, Uitrusting voor booglassen - Deel 3: Sluitbogen en stabiliserende toestellen

EU-verordening nr. 2019/1784 - Eisen inzake ecologisch ontwerp voor lasapparatuur krachtens richtlijn 2009/125/EG van de Raad

EN IEC 60974-10:2021, Uitrusting voor booglassen - Deel 10: Eisen ten aanzien van de elektromagnetische compatibiliteit (EMC)

Aanvullende informatie:

Beperkt gebruik, apparatuur van klasse A voor gebruik in andere locaties dan woonomgevingen.

Door ondertekening van dit document verklaart ondergetekende als fabrikant of door de fabrikant gemachtigde en in de EER gevestigde vertegenwoordiger dat de desbetreffende apparatuur voldoet aan de hierboven genoemde veiligheids- en milieueisen.

Place/Date

Handtekening

Gothenburg
23-01-2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions



1 OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Dansk - Oversættelse af original

EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Ifølge

Lavspændingsdirektivet 2014/35/EU

EMC-direktivet 2014/30/EU

RoHS-direktivet 2011/65/EU

Ecodesigndirektivet 2009/125/EF

Type af udstyr

Strømkilde til lysbuesvejsning

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

fra serienummer HA336 YY XX XXXX

X og Y repræsenterer cifre, 0 til 9 i serienummeret, hvor YY angiver produktionsår.

Mærkenavn eller varemærke

ESAB

Fabrikanten eller dennes etablerede, bemyndigede repræsentant i EØS

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sverige

Tlf.: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Følgende EN-standarder og -regulativer, der er i kraft inden for EØS, er blevet anvendt i designet:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Udstyr til lysbuesvejsning – Del 1: Svejsestrømkilder

EN IEC 60974-3:2019, Udstyr til lysbuesvejsning – Del 3: Lysbuetænding og stabiliserende enheder

EU reg. nr. 2019/1784 – Ecodesignkrav til svejseudstyr i henhold til direktiv 2009/125/EF

EN IEC 60974-10:2021, Udstyr til lysbuesvejsning – Del 10: Krav til elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)

Yderligere oplysninger:

Begrænset anvendelse, klasse A-udstyr, ikke beregnet til brug i boligområder.

Ved underskrift af nærværende dokument erklærer undertegnede som fabrikant eller dennes etablerede repræsentant inden for EØS, at udstyret opfylder de sikkerheds- og miljøkrav, der er angivet ovenfor.

Place/Date

Underskrift

Göteborg

Peter Burchfield

23-01-2024

General manager, Equipment Solutions



1 SAMSVARERKLÆRING

Norsk – oversettelse av original

EU-SAMSVARERKLÆRING

I henhold til

Lavspenningsdirektivet 2014/35/EU

EMC-direktivet 2014/30/EU

RoHS-direktivet 2011/65/EU

Økodesigndirektivet 2009/125/EF

Utstyrstype

Strømkilde til buesveising

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

fra serienummer HA336 YY XX XXXX

X og Y representerer tall, 0 til 9 i serienummeret, der YY angir produksjonsår.

Merkenavn eller varemerke

ESAB

Produsent eller dennes autoriserte representant etablert innen EØS

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sverige

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

De følgende EN-standardene og forskriftene i kraft innen EØS er brukt i designen:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Utstyr til buesveising – Del 1: Strømkilder til sveising

EN IEC 60974-3:2019 Elektrisk buesveising utstyr – Del 3: Bue skarphet og stabiliseringsutstyr

EU-reg. nr. 2019/1784, økodesignkrav for sveiseutstyr i samsvar med direktiv 2009/125/EF

EN IEC 60974-10:2021, Arc welding equipment – Part 10: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements

Ytterligere informasjon:

Restriktiv bruk, klasse A-utstyr, beregnet for bruk på steder som ikke er boliger.

Ved å signere dette dokumentet erklærer undertegnede som produsent, eller produsentens autoriserte representant etablert innen EØS, at det aktuelle utstyret overholder sikkerhets- og miljøkravene oppgitt ovenfor.

Place/Date

Underskrift

Göteborg

2024-01-23

Peter Burchfield

General manager, Equipment Solutions



1 VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Suomi – alkuperäistekstin käännös

EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Seuraavien direktiivien mukaisesti

Pienjännitedirektiivi 2014/35/EU

EMC-direktiivi 2014/30/EU

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Ekosuunnitteludirektiivi 2009/125/EY

Laitteistotyyppi

Kaarihitsauksen virtalähde

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

alkaen sarjanumerosta HA336 YY XX XXXX

X ja Y edustavat numeroita, numerot 0–9 sarjanumerossa, jossa YY ilmaisee valmistusvuoden.

Kauppanimi tai tavaramerkki

ESAB

Valmistaja tai hänen valtuutettu edustajansa Euroopan talousalueella

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Ruotsi

Puhelinnumero: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Seuraavia Euroopan talousalueella voimassa olevia EN-standardeja ja -säädöksiä on noudatettu laitteen suunnittelussa:

EN IEC 60974-1:2022/A11:2022, Kaarihitsauslaitteet – Osa 1: Hitsausvirtalähteet
EN IEC 60974-3:2019, Kaarihitsauslaitteet – Osa 3: Valokaaren sytytys ja stabilointilaitteet
EU-asetus 2019/1784, Ekologisen suunnittelun vaatimukset hitsauslaitteille direktiivin 2009/125/EY mukaisesti
EN IEC 60974-10:2021, Kaarihitsauslaitteet – Osa 10: Sähkömagneettisen yhteensopivuuden (EMC) vaatimukset

Lisätietoja:

Luokan A laitteistoa koskee rajoitettu käyttö. Laitteistoa ei ole tarkoitettu käytettäväksi kotitaloustiloissa.

Allekirjoittamalla tämän asiakirjan Euroopan talousalueella toimiva valmistaja tai valmistajan valtuuttama edustaja vakuuttaa, että kyseessä oleva laitteisto noudattaa edellä mainittuja turvallisuus ja ympäristövaatimuksia.

Place/Date

Allekirjoitus

Göteborg
23.1.2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

CE

1 DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Polski - tłumaczenie oryginału

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

zgodna z

Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE

Dyrektywa EMC 2014/30/UE

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dyrektywa w sprawie ekoprojektu
2009/125/WE

Typ sprzętu

Spawalnicze źródło energii do spawania łukowego

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

od numeru seryjnego HA336 YY XX XXXX

Litery X i Y reprezentują cyfry od 0 do 9 w numerze seryjnym, a YY oznacza rok produkcji.

Nazwa marki lub znak handlowy

ESAB

Producent lub jego upoważniony przedstawiciel z siedzibą w EOG

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Szwecja

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Konstrukcja jest zgodna z normami EN i rozporządzeniami obowiązującymi w EOG:

EN IEC 60974-1:2022/A11:2022, Sprzęt do spawania łukowego - Część 1: Spawalnicze źródła prądu

EN IEC 60974-3:2019, Sprzęt do spawania łukowego — Część 3: Urządzenia do zajarzenia i stabilizacji łuku

UE nr 2019/1784, Wymogi dotyczące ekoprojektu dla sprzętu spawalniczego zgodnie z dyrektywą 2009/125/WE

EN IEC 60974-10:2021, Sprzęt do spawania łukowego — część 10: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)

Informacje dodatkowe:

Ograniczone zastosowanie, urządzenia klasy A, przeznaczone do użytku w obiektach innych niż mieszkalne.

Podpisując ten dokument, niżej podpisany jako producent lub jego upoważniony przedstawiciel z siedzibą w EOG oświadcza, że powyższe urządzenia spełniają wyżej wymienione wymagania w zakresie bezpieczeństwa i ochrony środowiska.

Place/Date

Podpis

Gothenburg
2024-01-23

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions



1 MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Magyar – Az eredeti fordítása

EURÓPAI UNIÓS MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az alábbiak szerint:

Kisfeszültségű irányelv – 2014/35/EU

EMC irányelv – 2014/30/EU

RoHS irányelv – 2011/65/EU

Ecodesign irányelv – 2009/125/EC

A készülék típusa

Ívhegesztő áramforrás

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

sorozatszámából HA336 YY XX XXXX

Az X és az Y 0-9-ig terjedő számjegyek a sorozatszámában, ahol az YY a gyártás évét jelöli.

Márkanév vagy védjegy

ESAB

Gyártó vagy a gyártó az EGT-ben meghatalmazott képviselője

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Svédország

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

A tervezés során a következő, EGT-ben hatályos EN-szabványokat és -rendeleteket használták:EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Ívhegesztő berendezések. 1. rész:
Hegesztő-áramforrások

EN IEC 60974-3:2019, Ívhegesztő berendezések. 3. rész: Ívgyújtó és ívstabilizáló eszközök

EU 2019/1784 – A 2009/125/EK irányelv értelmében a hegesztőberendezésekre vonatkozó környezetbarát tervezési követelmények

EN IEC 60974-10:2021, Ívhegesztő berendezések. 10. rész: Az elektromágneses összeférhetőség (EMC) követelményei

További információk:

Korlátozott használat, A. osztályú készülék, lakókörnyezetben nem használható.

A dokumentum aláírásával az alulíró mint gyártó vagy mint a gyártó EGT-ben meghatalmazott képviselője kijelenti, hogy a vonatkozó készülék megfelel a fent meghatározott biztonsági és környezetvédelmi követelményeknek.

Place/Date

Aláírás

Göteborg

Peter Burchfield

2024-01-23

General manager, Equipment Solutions



1 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Čeština - překlad originálu

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle

Směrnice o zařízeních nízkého napětí
2014/35/EU

Směrnice o EMK 2014/30/EU

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Směrnice o ekodesignu 2009/125/ES

Typ zařízení

Napájecí zdroj pro obloukové svařování

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

od sériového čísla HA336 YY XX XXXX

X a Y představují číslice 0 až 9 v sériovém čísle, kde YY označuje rok výroby.

Značka nebo obchodní značka

ESAB

Výrobce nebo autorizovaný zástupce v EHP

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Švédsko

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Design využívá následující normy a předpisy EN platné v rámci EHP:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Zařízení pro obloukové svařování – Část 1: Zdroje svařovacího proudu

EN IEC 60974-3:2019, Zařízení pro obloukové svařování – Část 3: Zařízení pro zapálení a stabilizaci oblouku

EU nař. č 2019/1784, Požadavky na ekodesign svařovacích zařízení podle směrnice 2009/125/ES

EN IEC 60974-10:2021, Zařízení pro obloukové svařování – Část 10: Požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu (EMC)

Další informace:

Restriktivní použití, vybavení třídy A, určeno pro používání v jiných než obytných oblastech.

Podepsáním tohoto dokumentu podepsaný jako výrobce nebo autorizovaný zástupce výrobce v EHP prohlašuje, že toto zařízení splňuje výše uvedené požadavky na bezpečnost a ochranu životního prostředí.

Place/Date

Podpis

Gothenburg
2024-01-23

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions



1 VASTAVUSDEKLARATSIOON

Eesti – originaaldokumendi tõlge

EL VASTAVUSDEKLARATSIOON

vastavalt

Madalpingedirektiiv 2014/35/EL

Elektromagnetilise ühilduvuse (EMÜ) direktiiv 2014/30/EL

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Ökodesaini direktiiv 2009/125/EÜ

Seadme tüüp

Kaarkeevituse vooluallikas

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

alates seerianumbrist HA336 YY XX XXXX

X ja Y tähistavad seerianumbris numbreid 0 kuni 9, kus YY tähistab tootmisaastat.

Margi nimi ja kaubamärk

ESAB

Tootja või tema EMÜ-s tegutsev volitatud esindaja

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sweden

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Projekteerimisel on kasutatud järgmisi EMP-s kehtivaid EN standardeid ja eeskirju:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Kaarkeevitusseadmed – Osa 1: Keevitamise energiaallikad
EN IEC 60974-3:2019, Kaarkeevitusseadmed – Osa 3: Kaare süütamis- ja stabiliseerimisseadmed
EL reg. nr 2019/1784, Keevitusseadmete ökodesaini nõuded vastavalt direktiivile 2009/125/EÜ
EN 60974-10:2021 Kaarkeevitusseadmestik. Osa 10: Elektromagnetilise ühilduvuse (EMC) nõuded

Lisateave:

Piiratud kasutamine, A-klassi seade, ette nähtud kasutamiseks mujal kui eluhoonetes.

Käesoleva dokumendi allkirjastamisega kinnitab allkirjutanu tootjana või tootja EMÜ-s tegutsev volitatud esindaja, et kõnealused seadmed vastavad eespool esitatud ohutusnõuetele.

Place/Date

Allkiri

Göteborg

Peter Burchfield

23.01.2024

General manager, Equipment Solutions



1 ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Latviski — oriģināla tulkojums

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Saskaņā ar tālāk minētajām direktīvām.

Zemsprieguma direktīva 2014/35/ES

EMS direktīva 2014/30/ES

RoHS direktīva 2011/65/ES

Ekodizaina direktīva 2009/125/EK

Aprīkojuma veids

Loka metināšanas barošanas avots

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

sākot ar sērijas numuru HA336 YY XX XXXX

X un Y attēlo ciparus 0–9 sērijas numurā, kur YY norāda ražošanas gadu.

Zīmols vai prečzīme

ESAB

Ražotājs vai ražotāja pilnvarotais pārstāvis Eiropas Ekonomikas zonā

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sweden

Tālrunis nr.: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Izstrādē ir izmantots tālāk minētie EN standarti un noteikumi, kas ir spēkā EEZ robežās.

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Lokmetināšanas iekārtas – 1. daļa: Metināšanas iekārtu barošanas avoti
--

EN IEC 60974-3:2019, Lokmetināšanas iekārtas. 3. daļa. Loka iededzināšanas un stabilizēšanas ierīces
--

ES reģ. nr. 2019/1784, ekoloģiskās koncepcijas prasības metināšanas iekārtām atbilstoši Direktīvai 2009/125/EK
--

EN IEC 60974-10:2021, Lokmetināšanas iekārtas — 10. daļa: Elektromagnētiskās saderības (EMS) prasības

Papildinformācija:

Ierobežota lietojuma A klases iekārta, kas paredzēta izmantošanai ārpus dzīvojamām ēkām.

Parakstot šo dokumentu, apakšā parakstījusies persona kā ražotājs vai ražotāja pilnvarotais pārstāvis Eiropas Ekonomikas zonā (EEZ) apliecina, ka attiecīgā iekārta atbilst iepriekš minētajām drošības un vides prasībām.

Place/Date

Paraksts

Göteborga

Peter Burchfield

23.01.2024.

General manager, Equipment Solutions



1 IZJAVA O SKLADNOSTI

Slovenščina – prevod originala

IZJAVA O SKLADNOSTI EU

V skladu z

Direktiva 2014/35/EU o nizki napetosti

Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetni
združljivosti

Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe
nekaterih nevarnih snovi v električni in
elektronski opremi (RoHS)

Direktiva o okoljsko primerni zasnovi
2009/125/ES

Vrsta opreme

Varilni transformator za obločno varjenje

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

od serijske številke HA336 YY XX XXXX

X in Y predstavljata števki, od 0 do 9 v serijski številki, kjer YY označuje leto proizvodnje.

Ime blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke

ESAB

Proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik s sedežem v EGP

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Švedska

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Pri zasnovi so bili upoštevani naslednji EN standardi in predpisi, ki veljajo v EGP:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Naprave za obločno varjenje – 1. del: Viri varilnega toka

EN IEC 60974-3:2019, Naprave za obločno varjenje – 3. del: Naprave za vžig in stabilnost
obloka

Reg. št. EU 2019/1784 – Zahteve za okoljsko primerno zasnovo varilne opreme v skladu z
Direktivo 2009/125/ES

EN IEC 60974-10:2021, Oprema za obločno varjenje – 10. del: Zahteve za elektromagnetno
združljivost (EMC)

Dodatne informacije:

Omejena uporaba, oprema razreda A, namenjena za uporabo na drugih lokacijah kot v
stanovanjskih objektih.

S podpisom tega dokumenta podpisani, kot proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik s sedežem v EGP, izjavlja, da je navedena oprema v skladu z zgoraj navedenimi varnostnimi in okoljskimi zahtevami.

Place/Date

Podpis

Gothenburg
23. 1. 2024

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions



1 ATITIKTIES DEKLARACIJA

Lietuvių k. – vertimas iš originalo

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Remiantis

Žemos įtampos direktyva 2014/35/ES

EMC direktyva 2014/30/ES

RoHS direktyva 2011/65/ES

Ekologinio projektavimo direktyva
2009/125/ES

Įrenginio tipas

Lankinio suvirinimo maitinimo šaltinis

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

nuo serijos numerio HA336 YY XX XXXX

X ir Y atitinka skaitmenis, 0–9 – serijos numerį, o YY – gamybos metus.

Prekių ženklas arba registruotasis pavadinimas

ESAB

Gamintojas arba jo įgaliotasis atstovas EEE

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Geteborgas, Švedija

Tel. +46 31 50 90 00, www.esab.com

Kuriant įrangą vadovautasi šiais EN galiojančiais standartais ir reglamentais:

EN IEC 60974-1:2022/A11:2022. Lankinio suvirinimo įranga. 1 dalis. Suvirinimo srovės šaltiniai

EN IEC 60974-3:2019. Lankinio suvirinimo įranga. 3 dalis. Lanko uždegimo ir stabilizavimo įtaisai

ES reg. Nr. 2019/1784, Suvirinimo įrangos ekologinio projektavimo reikalavimai pagal Direktyvą 2009/125/EK

EN 60974-10:2021 „Lankinio suvirinimo įranga. 10 dalis. Elektromagnetinio suderinamumo (EMS) reikalavimai“

Papildoma informacija:

Apriboto naudojimo A klasės įranga, skirta naudoti ne gyvenamuosiuose rajonuose.

Pasirašydamas šį dokumentą, pasirašantysis, kaip gamintojas arba gamintojo įgaliotasis atstovas EEE, patvirtina, kad minima įranga atitinka aukščiau nurodytus saugos ir aplinkosaugos reikalavimus.

Place/Date

Parašas

Gothenburg

Peter Burchfield

2024-01-23

General manager, Equipment Solutions



1 ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Български език – превод на оригинала

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Съгласно

Директивата за ниското напрежение
2014/35/ЕС

Директивата за електромагнитната
съвместимост (EMC) 2014/30/ЕС

Директивата за ограничаване на опасните
вещества (RoHS) 2011/65/ЕС

Директивата за електропроектиране
2009/125/ЕО

Вид оборудване

Захранващ източник за електродъгово заваряване

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

от сериен номер HA336 YY XX XXXX

X и Y представляват цифри от 0 до 9 в серийния номер, където YY индикира годината на производство.

Търговска марка или търговска марка

ESAB

Производител или негов упълномощен представител, учреден в рамките на ЕИП

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Швеция

Телефон: +46 31 50 90 00, www.esab.com

При проектирането са използвани следните EN стандарти и разпоредби, които са в сила в рамките на ЕИП:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Съоръжения за електродъгово заваряване – Част 1: Захранващи източници за заваряване

EN IEC 60974-3:2019 Съоръжения за електродъгово заваряване – Част 3: Устройства за запалване и стабилизиране на дъга

Рег. № на ЕС 2019/1784 – Изисквания за електропроектиране на заваръчно оборудване съгласно Директива 2009/125/ЕО

EN IEC 60974-10:2021, Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 10: Изисквания за електромагнитна съвместимост (EMC)

Допълнителна информация:

Ограничена употреба, оборудване от клас А, предназначено за употреба на място, различно от жилищно помещение.

Като подписва настоящия документ, долуподписаният декларира в качеството си на производител или упълномощен представител на производителя, учреден в рамките на ЕИП, че съответното оборудване отговаря на посочените по-горе изисквания за безопасност и опазване на околната среда.

Place/Date

Подпис



Gothenburg
23.01.2024 г.

Peter Burchfield
General manager, Equipment Solutions

1 IZJAVA O SUKLADNOSTI

Hrvatski - prijevod izvornika

EU izjava o sukladnosti

U skladu s

Direktiva o niskom naponu 2014/35/EU

Direktiva EMC 2014/30/EU

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Direktiva o ekološkom dizajnu 2009/125/EC

Vrsta opreme

Izvor napajanja za zavarivanje pod troškom

Type designation

Rogue ET230iP AC/DC

od serijskog broja HA336 YY XX XXXX

X i Y predstavljaju znamenke od 0 do 9 u serijskom broju, gdje YY označava godinu proizvodnje.

Naziv marke ili zaštitni znak

ESAB

Proizvođač ili njegov ovlaštenu predstavnik koji posluje u Europskom gospodarskom prostoru (EEA)

ESAB AB

Lindholmsallén 9, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Sweden

Telefon: +46 31 50 90 00, www.esab.com

Za dizajn je primijenjen sljedeći harmonizirani standard koji je na snazi u Europskom gospodarskom prostoru (EEA):

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022, Oprema za elektrolučno zavarivanje – 1. dio: izvori napajanja za zavarivanje

EN IEC 60974-3:2019, Oprema za lučno zavarivanje – 3. dio: Uređaji za paljenje luka i stabilizaciju

EU reg. br. 2019/1784 – zahtjevi za ekološki dizajn za opremu za zavarivanje sukladno direktivi 2009/125/EC

EN IEC 60974-10:2021, Oprema za lučno zavarivanje - 10. dio: Zahtjevi elektromagnetske kompatibilnosti (EMC)

Dodatne informacije:

Ograničena upotreba, oprema klase A, namijenjena za upotrebu van prostora stanovanja.

Potpisivanjem ovog dokumenta niže potpisani izjavljuje kao proizvođač ili ovlaštenu predstavnik proizvođača, koji posluje u Europskom gospodarskom prostoru (EEA) da je navedena oprema u skladu s gore navedenim sigurnosnim i ekološkim zahtjevima.

Place/Date

Potpis

Gothenburg

Peter Burchfield

23. 1. 2024.

General manager, Equipment Solutions





A WORLD OF PRODUCTS AND SOLUTIONS.



For contact information visit esab.com

ESAB AB, Lindholmsallén 9, Box 8004, 402 77 Gothenburg, Sweden, Phone +46 (0) 31 50 90 00

manuals.esab.com

